

Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 115 (1997)
Heft: 22

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)


Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

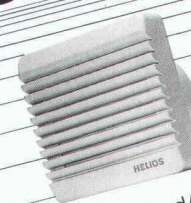
Download PDF: 22.02.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

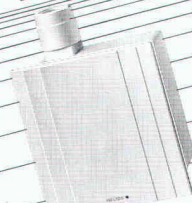
PROFIS IN SACHEN LÜFTUNG




Nachlauf-Schalter



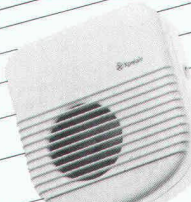
Minilüfter




Bad/WC-Ventilatoren



Einrohr-Ventilatoren



Fenster- und Wandventilatoren



WC-Ventilatoren AP-Montage

8902 Urdorf/ZH
Steinackerstrasse 36

HELIOS VENTILATOREN AG
Lufttechnik

Xpelair Helios extrair

Telefon 01/735 36 36
Telefax 01/735 36 37

Stellenangebote



INGENIEUR- UND VERMESSUNGSBÜRO SENNHAUSER, WERNER & RAUCH AG

Als grösseres Ingenieurbüro im Raum Limmattal, tätig in den Bereichen kommunale Bauverwaltung, Raumplanung, Hoch- und Tiefbau sowie Vermessung/Landinformatik suchen wir per sofort oder nach Über-einkunft einen

INGENIEUR (evtl. ARCHITEKTEN) ALS

GENERALISTEN

(KOMMUNALES BAUWESEN/PLANUNG)

Möchten Sie

- unsere Mandatsgemeinden in sämtlichen Belangen des Bauwesens, insbesondere in den Bereichen Hoch- und Tiefbau, Ver- und Entsorgung, aber auch in der kommunalen Bauverwaltung sowie teilweise in Vermessung und Landinformatik nach gründlicher Einarbeitung in treuhänderischer Funktion weitgehend selbständig beraten?
- dort verantwortlich sein für die Koordination unserer verschiedenen Fachabteilungen?
- interdisziplinäre Aufgaben wahrnehmen?
- sich längerfristig eine interessante und entwicklungs-fähige (Führungs-)Position als Generalist aufbauen?

Verfügen Sie über

- einige Jahre Erfahrung in einem der erwähnten Schwerpunktbereiche
- Organisationstalent und Geschick im Umgang mit Behörden und internen Fachspezialisten
- die für diese vielseitige Aufgabe erforderliche Konsensbereitschaft und sind an rechtlichen Fragen interessiert

und suchen in einem zeitgemässen Umfeld eine neue, ausbaubare Herausforderung, sollten Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen an unser Büro Schlieren, Rütistrasse 26, 8952 Schlieren, zustellen.

Für zusätzliche Auskünfte steht Ihnen unser Personalchef, Herr W. Junker, Tel. 01/730 18 44, gerne zur Verfügung.

INGENIEUR- UND VERMESSUNGSBÜRO
SENNHAUSER, WERNER & RAUCH AG
RÜTISTR. 26, 8952 SCHLIEREN, TEL. 01/730 18 44



**Stadt
Uster**

Strassen & Siedlungsentwässerung

sind die Arbeitsbereiche, für die Sie als

Chef/Chefin Tiefbau

verantwortlich sind. Ihr Vorgänger tritt nach langjährigen Diensten in den Ruhestand. Darum suchen wir auf 1. November 1997 oder nach Vereinbarung seine Nachfolge.

Ihnen obliegt die Leitung der Abteilung. Sie sind zuständig für Bau, Betrieb und Unterhalt von Strassen, Wegen, Plätzen, Brücken, Brunnen, Kanalisationen und Gewässern. Besondere Verantwortung übernehmen Sie in der zukunftsgerichteten Weiterentwicklung unserer technologisch hochstehenden Kläranlage. Ihr Arbeitsbereich erstreckt sich von der Budgetierung bis zur Bauabrechnung. Sie werden unterstützt von einem gut motivierten Team und führen rund 25 Mitarbeiter/innen. Sie vertreten die Abteilung auch kompetent in Projektgruppen und im Umgang mit Behörden und der Öffentlichkeit.

Voraussetzungen für diesen vielseitigen Job:

- abgeschlossenes Studium als Bau- oder Kultur-ingenieur ETH/HTL
- fundierte Fachkenntnisse in Siedlungsentwässerung und Strassenbau
- gefestigte Erfahrung in Personalführung
- Belastbarkeit und Teamfähigkeit
- Alter ab ca. 30 Jahren

Sie zeigen Verhandlungsgeschick, sind kommunikationsfreudig und bereit, Verantwortung zu übernehmen. Wirkungsorientierte Verwaltungsführung ist Ihnen ein Anliegen, und Sie stellen sich gerne neuen Herausforderungen. Nötige Veränderungen erkennen Sie und bewirken die richtigen Massnahmen.

Für weitere Auskünfte über diesen abwechslungsreichen und anspruchsvollen Job steht Ihnen Bernhard Herrmann, Chef Tiefbau (Telefon 01/944 72 52), gern zur Verfügung.

Wir freuen uns auf Ihre Kontaktnahme und bitten Sie, Ihre schriftliche Bewerbung mit den vollständigen Unterlagen **bis spätestens 13. Juni 1997** an die Personalabteilung der Stadtverwaltung Uster, Bahnhofstrasse 17, 8610 Uster, zu richten.



DIREKTION FÜR ENTWICKLUNG UND ZUSAMMENARBEIT DEZA
DIRECTION DU DEVELOPPEMENT ET DE LA COOPERATION DDC
DIREZIONE DELLO SVILUPPO E DELLA COOPERAZIONE DSC
SWISS AGENCY FOR DEVELOPMENT AND COOPERATION SDC
AGENCIA SUIZA PARA EL DESARROLLO Y LA COOPERACION COSUDE

The Swiss Agency for Development and Cooperation (SDC) is a governmental institution that is responsible for the conception and execution of a wide range of activities dealing with development cooperation, humanitarian aid as well as technical cooperation with Eastern Europe and CIS.

Within its support of the academic programme of the Asian Institute of Technology (AIT) the Swiss Agency for Development and Cooperation (SDC) finances a secondment for the Urban Environmental Management Programme of the School of Environment, Resources and Development of the AIT and therefore invites applications for a long-term assignment (2–4 years) as a

Associate Professor of Urban Environmental Planning and Management

This is a position for a senior academic who will be responsible for teaching two key graduate courses of the AIT's newly established programme in Urban Environmental Management (UEM). The two courses are:

- Urban Environmental Planning and Management
- Environmental Conflict Resolution and Mediation

Within the teaching and research responsibilities of this faculty secondment the candidate will closely work together with the Institute for National, Regional and Local Planning (ORL) of the Swiss Federal Institute of Technology (ETH) in Zürich.

The successful candidate is expected to

- take a leading role in the development of the newly established UEM programme
- supervise master's and doctoral student's research work in one of the following areas:
 - integrated waste management
 - environmental assessment and monitoring
 - management of urban services
 - appropriate energy technology management
- contribute to the outreach activities of the UEM centre and collaborate with the private and public sector organisations
- establish contacts with UEM-related institutions and the donor community
- undertake own research and publish the results

Requirements:

Applicants must have a PhD or an equivalent degree as well as graduate teaching and research supervision experience at master's and doctoral levels. A good command of written and spoken English is imperative.

Applications in English should be sent to the following address **by 15th June 1997**:

SDC
Personnel Section
Ref. AFO223
3003 Berne

Further information on this position is available from Mr. Affolter (telephone 031/322 31 73).



Tiefbauamt des Kantons Zürich

Das Tiefbauamt ist verantwortlich für die Projektierung und Ausführung von Tiefbauten auf dem Flughafen Zürich. Für die Bewältigung der Projektierungs- und Bauarbeiten der 5. Bauetappe in den nächsten Jahren suchen wir zur Verstärkung unserer Abteilung Flughafen eine/n initiative/n und erfahrene/n

Bauingenieur/in ETH oder HTL (Fachrichtung Tiefbau)

Ziel

Sicherstellung einer koordinierten, wirtschaftlichen und termingerechten Abwicklung der Projektierungs- und Bauarbeiten.

Aufgaben

- Begleiten von Projekten im allgemeinen Tiefbau im Flughafen
- Projektleitungsfunktionen bei Aufträgen an Ingenieurbüros, Bauleitungen und Unternehmer
- Koordination mit anderen Körperschaften des Flughafens und Ämtern
- Projektadministration

Anforderungen

- abgeschlossenes Studium als Bauingenieur/in ETH oder HTL
- gute Fachkenntnisse und praktische Erfahrung in Projektleitung und Bauleitungsaufgaben
- Verhandlungsgeschick
- Gewandtheit im mündlichen und schriftlichen Verkehr
- Idealalter 35 – 45 Jahre

Wir bieten eine abwechslungsreiche und interessante Tätigkeit in einem kleinen Team (Arbeitsort: Zürich-Flughafen), eine den Anforderungen und Leistungen entsprechende Besoldung und gut ausgebauten Sozialleistungen.

Fühlen Sie sich angesprochen? Dann senden Sie bitte Ihre Bewerbung mit Foto, Handschriftprobe und den üblichen Unterlagen an das Tiefbauamt des Kantons Zürich, Personalabteilung, Walcheturm, 8090 Zürich, Telefon 01/259 30 78.

Ein Geheimitipp

sollte Ihr Produkt nicht sein.

Es hat einen grossen Bekanntheitsgrad verdient. Dass die richtige Zielgruppe mehr darüber erfährt, können Sie uns überlassen.

Wir stellen für Sie die Verbindung her



IVA AG für internationale Werbung
8032 Zürich, Tel. 01/251 24 50, Fax 01/251 27 41



INGENIEUR- UND VERMESSUNGSBÜRO SENNHAUSER, WERNER & RAUCH AG

Als grösseres Ingenieurbüro im Raum Limmattal, tätig in den Bereichen kommunale Bauverwaltung, Raumplanung, Hoch- und Tiefbau sowie Vermessung/Landinformatik suchen wir per sofort oder nach Übereinkunft in unser Büro Dietikon einen Ingenieur mit Hochschulabschluss (ETH oder gleichwertig), vorerst als

PROJEKTLEITER FACHRICHTUNG TIEFBAU

**(Strassen- und Bahnbau,
Ver- und Entsorgungsanlagen)**

Möchten Sie

- selbständig verschiedenste Aufgaben des allgemeinen Tiefbaus bearbeiten?
- in treuhänderischer Funktion für unsere Auftraggeber der öffentlichen Hand eine termin- und kostengerechte Projektabwicklung sicherstellen?
- sich ständig neuen Aufgaben stellen?
- sich ständig weiterentwickeln und Verantwortung übernehmen?

Wenn Sie

- in Projektierung und Bauleitung über eine breit abgestützte Tiefbauerfahrung verfügen und zwischen 30 und 40 Jahre alt sind
- gewohnt sind, auch komplexe Aufgabenstellungen rasch zu überblicken und in Übereinstimmung mit unseren Auftraggebern kompetent zu lösen
- über das nötige Verhandlungsgeschick mit Behörden und Unternehmern verfügen
- in einem zeitgemässen Umfeld und motivierten Team neue Herausforderungen suchen

sollten sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen an unser Büro Schlieren, Rütistrasse 26, 8952 Schlieren, zustellen.

Für zusätzliche Auskünfte steht Ihnen unser Personalchef, Herr W. Junker, Tel. 01/730 18 44, gerne zur Verfügung.

**INGENIEUR- UND VERMESSUNGSBÜRO
SENNHAUSER, WERNER & RAUCH AG
RÜTISTR. 26, 8952 SCHLIEREN, Tel. 01/730 18 44**



**Zentralschweizerisches
Technikum Luzern
Ingenieurschule HTL**

Auf dem Weg zur Fachhochschule

Für die Abteilung Heizungs-, Lüftungs-, Klimatechnik am **Zentralschweizerischen Technikum Luzern**, Ingenieurschule HTL, in Horw, suchen wir zur Ergänzung unseres Teams per sofort oder nach Vereinbarung eine/einen

Ingenieurin/Ingenieur für Gebäude- und Haustechniksimulation

Der Tätigkeitsbereich liegt hauptsächlich im neu im Aufbau begriffenen Fachbereich Gebäudesimulation der Abteilung.

Aufgabenbereich:

- Abwicklung von Aufträgen aus der HLK-Branche
- Mitarbeit bei nationalen und internationalen Forschungsprojekten
- Unterstützung beim Unterricht

Anforderungen:

- Abgeschlossenes Studium als Ing. HTL oder ETH, Fachrichtung HLK oder Maschinenbau mit entsprechenden Fachkenntnissen
- Erfahrung in der Gebäudesimulation (z.B. DOE-2) von Vorteil
- Gute Englischkenntnisse

Wir bieten:

- Interessante und abwechslungsreiche Tätigkeit in unserem HLK-Labor in einem kleinen Team
- Einführung in die neuen Tätigkeiten
- Zeitgemässe Anstellungsbedingungen und Sozialleistungen

Ihre Bewerbung erwarten wir bis zum **30. Juni 1997**.

Für nähere Auskünfte über diese Stelle steht Ihnen Herr G. Zweifel, dipl. Ing. ETH (Tel. 041 349 33 49 oder Fax 041 349 39 55), Zentralschweizerisches Technikum Luzern, gerne zur Verfügung.

Interessentinnen/Interessenten richten ihre Bewerbung mit Lebenslauf, Zeugniskopien, Foto und Referenzadressen bis zum **30. Juni 1997** an das **Zentralschweizerische Technikum Luzern, zhd. Herrn G. Zweifel, dipl. Ing. ETH, Technikumstrasse, 6048 Horw**.

Stellengesuche

Junger, flexibler

Architekt ETH

mit Zusatzausbildung in CAD sucht Einstieg ins Berufsleben, allenfalls zuerst als Praktikant. Einsatzgebiet ganze Schweiz oder Ausland. Sprachen (D, E, F).

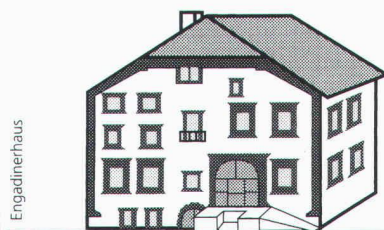
Angebote unter Chiffre SIA 46433 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Raumplaner BSP

40, mit langjähriger Erfahrung in der Projektleitung von Orts-, Umwelt- und Verkehrsplanungen sucht interessante Aufgaben, Anstellung oder freie Mitarbeit.

Kontaktaufnahme unter Chiffre SIA 46436 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

**Wir helfen unserer
Bergbevölkerung –
helfen Sie mit!**



SCHWEIZER BERGHILFE

Telefon 01/710 88 33
Fax 01/710 80 84



S.I.A.-Haus AG, Zürich

Selnaustrasse 16, Postfach 666, 8039 Zürich
Telefon 01/201 76 86, Telefax 01/283 16 68

Einladung

zur **30. Generalversammlung** der Aktionäre auf Mittwoch, 25. Juni 1997, im Hotel Baur au Lac, «Petit Palais», Talstrasse 1, Zürich 1

11.00 Beginn Apéro, Zutrittskontrolle
12.15 30. ordentliche Generalversammlung

Traktanden:

- 1. Jahresbericht und Jahresrechnung 1996, Bericht der Revisionsstelle**
Der Verwaltungsrat beantragt, den Jahresbericht und die Jahresrechnung 1996 zu genehmigen.
- 2. Verwendung des Bilanzgewinnes**
Der Verwaltungsrat beantragt, den Bilanzgewinn des Geschäftsjahres 1996 von Fr. 1 351 912.05 wie folgt zu verwenden:
 - 20% Dividende auf das Inhaberaktienkapital Fr. 900 000.00
 - 16% Dividende auf das Namenaktienkapital Fr. 80 000.00
 - Zuweisung an die allgemeine Reserve (OR 671, Abs. 2/3) Fr. 73 000.00
 - Vortrag auf neue Rechnung Fr. 298 912.05
- 3. Entlastung der verantwortlichen Organe**
Der Verwaltungsrat beantragt, den verantwortlichen Organen für die Tätigkeit im Geschäftsjahr 1996 Entlastung zu erteilen.
- 4. Wahl des Verwaltungsrates**
 - 4.1. Erneuerungswahlen
Der Verwaltungsrat beantragt, die Herren Edouard Witta, Werner Angst, Prof. Dr. Jean-Claude Badoux, Edi Bürgin, Plinio Haas und Caspar Reinhart für eine weitere Amtsdauer von drei Jahren in den Verwaltungsrat zu wählen.
 - 4.2. Neuwahlen
Der Verwaltungsrat beantragt, die Herren Richard Hunziker und Eric Mosimann für eine Amtsdauer von drei Jahren in den Verwaltungsrat zu wählen.
- 5. Wahl der Revisionsstelle**
Der Verwaltungsrat beantragt, die KPMG Fides Peat für ein weiteres Jahr als Revisionsstelle zu wählen.

Anschliessend an die Generalversammlung sind die Aktionäre eingeladen zu einer Rundfahrt mit Mittagessen auf dem Zürichsee. Rückkehr 15.30 Uhr, Bürkliplatz.

Der Jahresbericht 1996, die Jahresrechnung 1996 und der Bericht der Revisionsstelle liegen ab 4. Juni 1997 bei der SIA-Haus AG, Selnaustrasse 16, 8039 Zürich, zur Einsicht durch die Aktionäre auf und können dort auch bestellt werden. Tel. 01/201 76 86. Zutritts- und Stimmkarten können daselbst, bis 24. Juni 1997, 17.00 Uhr, und an der Zutrittskontrolle am Tag der Versammlung bezogen werden. Stellvertretung ist nur durch einen anderen Aktionär mit schriftlicher Vollmacht zulässig.

Zürich, 22. Mai 1997

Der Verwaltungsrat

IUT-Innovation unter Tage Fachveranstaltung



Injektionen in dichtgelagerten Untergründen

19. November 1997

Nebst allgemeinen Informationen zu diesen Injektionsverfahren sowie felsmechanischen Bewertungen der Injektionsmassnahmen werden die Produkte in Referaten und **praktischen Demonstrationen** vorgestellt. Unternehmer, Bauleiter und Planer können sich umfassend über diese Systeme informieren.

Weitere Informationen und Detailprogramme erhalten Sie bei:

VersuchsStollen Hagerbach AG,
CH-7320 Sargans
Tel. 081/725 31 71 Fax 081/725 31 70

**Ständige
Wiederholung
verschafft
Ihren Inseraten
die erforderliche
Wirkung!**

Wir stellen Ihr Energiekonzept in Frage.

Sind Sie Architekt / Planer, Ingenieur
oder Bauherr?

Ja Nein

Wussten Sie, dass man mit modernen
BHKW's neben Wärme auch Strom erzeugen
und damit Gewinn erzielen kann?

Ist der jährliche Heizölbedarf grösser als
100'000 Liter?

Wollen Sie für Vorabklärungen Ihrer
Energieversorgung kein Geld ausgeben?

Stellen Sie an Ihre Energieanlage auch
den Anspruch der ökologischen
Verträglichkeit?

Möchten Sie mit Ihrer Heizung Geld verdienen
ohne einen Franken auszugeben?

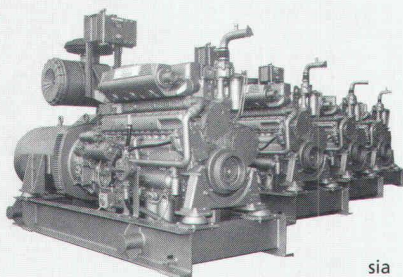
Auswertung.

1 - 2 x Ja: Vielleicht müssten Sie sich einmal Gedanken
über die Möglichkeiten moderner Blockheizkraftwerke
machen und diesen Coupon einschicken. Wir informieren
Sie umfassend über den neuesten Stand bei Energieanlagen
zur Wärme- und Stromerzeugung.

3 - 4 x Ja: Wir können Ihr offensichtliches Bedürfnis an
einer Gesamtlösung für Ihre Energieversorgung höchst-
wahrscheinlich befriedigen – wenn Sie diese Anzeige
heraustrennen und mit Ihrer Adresse versehen an uns
retournieren.

5 - 6 x Ja: Sie haben höchste Ansprüche an neuzeitliche
Energieanlagen und deren Finanzierung und werden
ebenso sicher unser Kunde, wenn Sie dasselbe tun, wie
Ihre Kolleginnen und Kollegen (siehe oben) – schicken
oder faxen Sie uns diesen ausgefüllten
Coupon zu, und Sie werden kompetent
und umfassend informiert.

6 x Nein: Bitte
weiterblättern.



sia

Name: _____

Firma: _____

Strasse: _____

PLZ/Ort: _____

Tel.: _____

NoNOxSowar Energieanlagen
mit Gewinn.

NONOX SOWAR AG • Räschstrasse 29 • Postfach • CH - 8912 Obfelden
Telefon 0041(0)1 763 50 50 • FAX 0041(0)1 763 50 40
<http://www.nonox.ch>

Aschwanden & Laemmli

Wer macht was?

Abdichtungen

ALPIN BAUTECH AG, RASCOR-Systemtechnik,
Schmitt 206, 7214 Grösch-Seewis,
Tel. 081/325 23 33, Fax 081/325 33 43
Filiale Balgach: Tel. 071/722 52 76

BUERGI TIEFBAU AG, 6410 Goldau,
RASCOR-Systemtechnik, Postfach 40,
Tel. 041/855 34 10, Fax 041/855 48 81
Filiale Fluelen: Tel. 041/871 02 10

KRATTIGER AG, RASCOR-Systemtechnik,
Berstelstrasse 4, 4422 Arisdorf,
Tel. 061/811 47 00, Fax 061/811 49 24

RENESCO AG, Binzmühlestrasse 82
8050 Zürich, Tel. 01/301 10 11
Fax 01/301 10 31

SIKA AG, SikaBau, Geerenweg 9,
8048 Zürich, Tel. 01/436 40 40, Fax 01/432 91 87
Niederlassungen in Aarau, Bern, Cadenazzo,
Chur, Echandens, Luzern, Meyrin,
Muttenz, Steg, St. Gallen

Akkreditiertes Baustoffprüfinstitut

LPM AG
Tannenweg 10, 5712 Beinwil am See
Tel. 062/771 55 55, Fax 062/771 55 64

Akkreditiertes Prüflabor

GEOTEST AG
(s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)

Altlasten

BMG ENGINEERING AG,
Ifangstrasse 11, 8952 Schlieren
Telefon 01/732 92 92,
Telefax 01/730 66 22

CSD COLOMBI SCHMUTZ DORTHE AG
3007 Bern, Tel. 031/382 30 10
5000 Aarau, Tel. 062/834 44 00
4410 Liestal, Tel. 061/921 24 28
6010 Kriens, Tel. 041/310 16 07
2900 Porrentruy, Tel. 032/466 58 58
8158 Regensburg, Tel. 01/854 04 24

CSD INGENIEURS CONSEILS SA
1052 Le Monts-Lausanne, 021/647 12 41
1763 Granges-Paccot, Tel. 026/466 86 86
1950 Sion, Tel. 027/322 60 76
1201 Genève, Tel. 022/340 04 04

CSD TRE LAGHI SA
6901 Lugano, Tel. 091/921 07 26

GEOTEST AG
(s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)

IMP Analytik
(s. Umweltanalytik)

Altlasten/XRD-Mineral- analysen

Dr. U.P. Büchi und E.R. Müller AG
Beratende Geologen SIA/ASIC
8105 Regensdorf, Tel. 01/870 01 50

Analytisches Labor

BMG UMWELTLABORS
(siehe Altlasten)
Analytik, Oekotox, Verfahrenstechnik

IMP Bauteil AG
(s. Sekundärbaustoffe)

Architekturmodelle

IRION Modellbau+Präz. Kreissäge
8400 Winterthur, Sulzer-Areal
Telefon 052/212 66 13
Telefax 052/233 31 67

SCHALK MODELLBAU AG
8050 Zürich, Tel. 01/302 64 11
5512 Wohlenschwil, Tel. 056/491 37 37

SCHNÜRIGER Modellbau,
8953 Dietikon, Überlandstrasse 16
Telefon 01/740 27 57

SÜESS MODELLBAU, Atelier in Zürich
Telefon/Telefax 01/302 21 23
oder Telefon 01/830 06 40

WASSMANN AG, MODELL- + PROTOTYPEN
5102 Ruppelswil, Tel. 062/897 37 77
5200 Brugg, Tel. 056/442 64 22
6430 Schwyz, Tel. 041 810 00 45

MODELLBAU ZABOROWSKY

Inhaber D. Raffainer
Neumarkt 10, 8001 Zürich
Telefon 01/252 22 16

Architektur-Visualisierung

architron-Zürich
Tel. 01/341 56 63,
E-Mail: architron@access.ch
Internet: www.plattform.ch/architron

- Innen- und Aussenansichten von Gebäuden mit oder ohne Integration der Umgebung.
- Fassaden-, Farb- und Materialstudien
- 3D Animation & Designunterstützung

BUSINESS IMAGES AG
www.businessimages.ch
Halderbachweg 59, 8046 Zürich
Tel. 01/371 54 71, Fax: 01/371 72 29

ETTLIN & GRANDO GmbH, 8127 Forch
Telefon 01/982 22 00,
Telefax 01/982 22 23

FELLMANN R., Olten,
dipl. Architekt HTL,
Tel. 062/296 11 44
Architektur-Visualisierung-Animation

MATHYS – AGV, Technopark Zürich
Tel. 01/445 17 55, Fax 01/445 17 56
Visualisierung – Simulation – Animation

Armierungen

Mit FIRISTA-Elementen armen Sie
wirtschaftlicher.
FIRIPA-Anschlusskörbe
(Spezial-Prospekt verlangen)

FISCHER REINACH AG, 5734 Reinach
Telefon 062/771 15 55,
Fax 062/771 18 28

Asbestentfernung Altlastensanierung

RAG REICHENBERGER AG, 6038 Gisikon
Reuss-Strasse 9, Tel. 041/455 0 111

Komplette Bauaufnahmen

Fassaden- und Innenaufnahmen,
Bausondierungen mit Laser/Theodolith
und Photogrammetrie

BÜRO FÜR OPTISCHE BAUAUFNAHMEN
tscharner und partner, 8045 Zürich
Telefon 01/454 40 10
Telefax 01/454 40 15

Bauberatung, Bautenerhaltung, Qualitätssicherung

CONCRETAG
Unabhängige Ingenieure und Architekten
Schaffhauserstrasse 473, 8052 Zürich,
Telefon 01/302 11 33,
Telefax 01/302 12 50

Baugrunduntersuchungen

CSD AG (siehe Altlasten)

GEOSOL AG, Bern+Natens VS
Tel. 031/311 62 16, Fax 031/312 25 39
Tel. 027/924 59 49, Fax 027/924 48 87

GEOTEST AG
(s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)

KIEFER + STUDER AG
Geotechniker SIA/ASIC, 4153 Reinach BL,
Telefon 061/711 94 76,
Telefax 061/711 96 34

Bauleitung

GIGER & CANONICA, Bauleitungen
Büro Zürich: Wehntalerstrasse 41b
8046 Zürich, Tel. 01/371 22 22
Büro Sulgen: Schulstrasse 11/
Postfach 108, 8583 Sulgen
Telefon 071/642 32 85

Bauliche Erneuerung Materialtechnologie Bauwerkssicherheit

KWH Bautechnologien AG
Ingenieure für Bauwerksinstandsetzung
Technopark Zürich, Tel. 01 445 19 19

Wer macht was?

WOLFSEHER UND PARTNER AG
Beratende Bauingenieure und Materialtech-
nologen Technologie-Zentrum
Weberstr. 68, 8134 Adliswil
Telefon 01/709 15 15,
Telefax 01/709 15 50 Büros Zürich, Bern,
Basel, Baar

Bauphysik+Akustik

MBJ Bauphysik+Akustik AG
3422 Kirchberg
Telefon 034/445 99 11

Bauuntersuchung/ Konservierung/ Restaurierung

Baufaufnahme, Analyse, Beratung und
Ausführung in den Bereichen historischer
Malerei, Stukkatur, Verputz, Mauerwerk,
Holz und Stein.
IGA Archäologie Konservierung,
Giesshübelstrasse 62i, 8045 Zürich
Tel. 01/454 40 20, Fax 01/454 40 15

Bauthermographie/nL50- und Luftdichtigkeitsmessungen

Bestandesaufnahmen, Kontrollen, Ortung
von Luftleckstellen, GLOMET AG, Horgen
Telefon 01/725 75 76, Fax 01/725 75 14

Bautrocknung/Winterbau- heizung

ROTH-KIPPE AG, 8055 Zürich
Gutstrasse 12, Tel. 01/461 11 55

Baustoffprüflabor

VERSUCHSSTOLLEN HAGERBACH AG,
7320 Sargans
Telefon 081/725 31 71
Telefax 081/725 31 70

IMP Bautest AG
(s. Betonlabor)

Bestandesaufnahmen

Architektur-Photogrammetrie
SCHENKEL VERMESSUNGEN AG,
Lindenbachstrasse 9,
8006 Zürich,
Telefon 01/361 07 00
Telefax 01/361 56 48
Photogrammetrie, GebIS, FM,
21 m-Mastsystem.
FOTODATA
Blumattstrasse 137c, 6370 Stans
Telefon 041/612 06 71,
Telefax 041/612 06 75

Betonfarben

PROTAG PROTECTING AG
Chem. Technische Produkte
Güstrasse 15a, 8700 Küsnacht ZH
Tel. 01/910 56 70, Fax 01/910 37 06

Betonlabor

GEOTEST AG
(s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)
IMP Bautest AG, Inst. für Mat.-Prüfung
Mittelgässstrasse 205,
4617 Gunzgen SO
Telefon 062/216 50 46,
Telefax 062/216 19 31

Betonbohren/Betonfräsen

SPALTENSTEIN HOCH + TIEFBAU AG
Schaffhauserstrasse 372, 8050 Zürich
Tel. 01/316 11 11

Beton- und Naturstein- Untersuchungen

GEOTEST AG
(s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)
LPM AG
(siehe akkreditiertes Baustoffprüfinstitut)

Betonsanierungen

AG Heiner. HATT-HALLER,
Bühlstrasse 43, 8055 Zürich,
Tel. 01/456 21 11, Fax 01/456 22 97
RENESCO AG,
Binzmühlestrasse 82, 8050 Zürich,
Telefon 01/301 10 11
Telefax 01/301 10 31

SIKA AG, SikaBau, Geerenweg 9,
8048 Zürich,
Telefon 01/436 40 40,
Telefax 01/432 91 87
Niederlassungen in Aarau, Bern, Cade-
nazzo, Chur, Echandens, Luzern, Meyrin,
Muttenz, Steg, St.Gallen

SPALTENSTEIN HOCH + TIEFBAU AG
Schaffhauserstrasse 372,
8050 Zürich
Telefon 01/316 11 11

WIPF AG, Bauunternehmung,
Eggstrasse 12, 5630 Muri AG
Telefon 056/664 11 72

Boden- und Felsanker

AVT Anker + Vorspanntechnik AG
1712 Tafers, Tel. 026/494 20 44
Fax 026/494 20 16

Brandabschottungen

RAG REICHENBERGER AG,
6038 Gisikon, Reuss-Strasse 9,
Telefon 041/455 0 111

Brandschutzdämmungen

SCHNEIDER DÄMMTECHNIK AG
8401 Winterthur, Im Hölderli 26
Telefon 052/235 21 21
Telefax 052/235 68 14

Bühnenbau/Theatertechnik

Projektion, Ausführung und Service von
kompletten Bühneneinrichtungen.
EBERHARD BUHNEN AG,
Postfach 112, 8872 Weesen
Telefon 055/616 70 00
Telefax 055/616 70 01

Bau-Informatik für Ingenieure + Architekten

Grösstes professionelles Softwareangebot
• Statik • Grundbau • Devisierung • CAD,
CADdy für Hoch- und Tiefbau,
europaweit über 45000 Installationen.
INGWARE GmbH, Bau-Informatik,
Seestrasse 78, 8703 Erlenbach,
Telefon 01/910 34 34,
Telefax 01/910 34 35

Bauadministrations- Software WinBau

Devisierung und Baukostenkontrolle, seit
1991 unter Windows.
Schneider PC-Soft,
Malerweg 2, 3600 Thun,
Telefon 033/223 40 90,
Telefax 033/222 78 72
Fragen Sie uns nach dem lokalen Partner in
Ihrer Nähe.

MesserliCAD/CAE WinMesserli-Bauad MesserliEKP Messerli FIBU/LOHN

Branchenspezifische Software für Architek-
ten, Bauingenieure, Elektroplaner
und Elektroinstallateure (VSEI). Integrales
CAD/CAE. Bauadministration, Devisierung
und Elementkostenplanung unter MS-Win-
dows mit Verknüpfung zum MesserliCAD.
Ihr EDV-Partner im Bauwesen mit über
5000 Installationen IN DER SCHWEIZ

ROLAND MESSERLI AG INFORMATIK,
8957 Spreitenbach,
Telefon 056 402 12 55,
Telefax 056 402 14 55
Regionale Filialen:
Luzern Tel. 041 349 10 60
Basel Tel. 061 921 35 90
Bern Tel. 031 372 19 14

CAD ArchiCAD/Bauadmini- stration MAC+BAU auf Apple Macintosh/Windows

ArchiCAD/MAC+BAU für integrale Bau-
planung. Umfassendes Kursangebot für
ArchiCAD und MAC+BAU. Gerne beraten
wir Sie unverbindlich. IDC AG, L. Desse-
rich, Langensandstrasse 74, 6005 Luzern,
Telefon 041/368 20 70,
Telefax 041/368 20 79

CAD ALLPLAN/ALLPLOT, CADFM ALLFA, CAD CADICS, Statik CUBUS, Bauadministration WinBau Büroorganisation CalcTime

Branchenspezifische Gesamtlösungen für
Architekten, Raumplaner, Bauingenieure,
Strassenbauer und Gebäudeverwalter.

Nemetschek Fides & Partner AG
Hertistrasse 2c, 8304 Wallisellen,
Telefon 01/839 76 76,
Telefax 01/839 76 99

2501 Biel/Bienne,
Tel. 032/323 77 11, Fax 032/322 93 16

CAD ArchiCAD Mac/Windows

Generalvertrieb CH für ArchiCAD
Mac + Windows, topCAD (Mac),
metricCAD (Windows): Ing.- & Planungs-
büro BOGATZKI AG,
Bahnstrasse 102, 8105 Regensdorf/ZH,
Tel. 01/870 05 01, Fax 01/870 06 43

CAD AutoCAD/*MGB* -Baucad

Gesamtlösungen für Bauingenieure und
Architekten. Unverbindliche Vorführungen.
MGB Data AG, Rüti, Tel. 055/260 10 11
MGB Data AG, Chur, Tel. 081/250 13 11

CAD und Bauadministration für das Bauwesen

Vom einfachen Devisierungsmodul bis zur
Elementmethode mit Verbindung zum CAD
HEINIGER & PARTNER AG,
8620 Wetzikon, Hofstrasse 96A,
Telefon 01/932 11 31

CAD für Ingenieure mit STRATIS UND RIBTEC

WIESER BAUINFORMATIK AG
Rorschacherstr. 21, 9000 St.Gallen
Tel. 071/245 84 54, Fax 071/245 01 03
Branchenspezifische Lösungen für Hoch-
und Tiefbau

CAD PARAGON

• Professionelle CAD-Software für Architek-
ten auf der Basis des weltbekannten CAD
ME10/30 von HP • bedienerfreundlich •
lauffähig auf Workstation (HP-UX) oder PC
– (Windows 95 + NT) • Ihr CAD-Werk-
zeug für die individuelle Projekt- und Werk-
planung • verbindliche Vorführung

PARAGON ARCHITEKTUR + CAD GmbH,
Hädelstrasse 14, 8173 Neerach,
Tel. 01/859 14 14, Fax 01/859 14 15

CAD Speedikon

Das umfassende CAD-System für die Bau-
branche. Gesamtlösungen im Bereich: Ar-
chitektur, Ingenieurwesen, Facility Manage-
ment und Haustechnik. Neu sind alle Soft-
ware-Module auch auf PC unter Windows
NT verfügbar.

WALDER & TRÜEB ENGINEERING AG,
Tannackerstrasse 2, 3073 Gümligen,
Tel. 031/951 21 24, Fax 031/951 81 06

CAD STAR

Professionelle 3D/2D-CAD-Software für:
ARCHITEKTUR • KARTOGRAPHIE GIS •
FACILITY MANAGEMENT
AIA, Atelier für Informatik + Architektur,
Technopark, 8005 Zürich,
Tel. 01/445 2000, Fax 445 2009
internet: http://www.aia.ch

V+Z CAD vom Architekten

VIFIAN + ZUBERBÜHLER AG, Architektur-
büro, 8904 Aesch, Tel. 01/737 38 11,
Marktleader mit AutoCAD • Einfach erlern-
bar • Stark im Entwurf • Effizient für Pro-
jekt/Werkpläne und Ausmass • Unverbind-
liche Vorführung

cadwork

CAD für Bauingenieure und Architekten
cadwork informatik AG, 4051 Basel,
Tel. 061/271 92 80, Fax 061/271 45 80

Cheminée-Einsätze/ Cheminée-Öfen

RÜEGG CHEMINÉE AG
Schwäntenmos 4, 8126 Zumikon,
Tel. 01/919 82 82, Fax 01/919 82 90

Devisierung

GIGER & CANONICA, Bauleitungen
Büro Zürich: Wehntalerstrasse 41b
8046 Zürich, Tel. 01/372 16 14
Büro Sulgen: Schulstr. 11/Postfach 108
8583 Sulgen, Tel. 071/642 32 85

EDV für Bauingenieure

CAESAR-CAD für den Betonbau. RONY
DAHINDEN Ingenieur & Software AG,
8370 Sirmach, Tel. 071/969 49 49

Entfeuchtung/Entfeuchter

ROTH-KIPPE AG, 8055 Zürich
Gutstrasse 12, Tel. 01/461 11 55

Erschütterungen/Lärm/ Dynamik/Messungen

CSD AG (siehe Altlasten)

GEOTEST AG (s. Geologie – Geotechnik –
Geophysik)

Erschütterungen/Messungen

EXPLOSIV CONSULT AG
8492 Wila, Tel. 052/385 17 78,
Fax 052/385 20 55

K+S KIEFER + STUDER AG
Geotechniker SIA/ASIC, 4153 Reinach BL,
Telefon 061/711 94 76,
Telefax 061/711 96 34

Fassadenplanung

Metallbau Partner AG
6006 Luzern, Würzenbachstrasse 17
Tel. 041/372 01 11, Fax 041/372 01 12
Metallbauplanung, EDV-Gesamtlösungen

Frischbetonkontrollen

IMP Bautest AG (s. Betonlabor)

LPM AG
(siehe akkreditiertes Baustoffprüfinstitut)

Geologie – Geotechnik – Geophysik

CSD AG (siehe Altlasten)
GEOTEST AG, 3052 Zollikofen BE,
Tel. 031/911 01 82,
4587 Aetlingen SO, 6374 Buochs NW,
1033 Cheseaux s.L. VD, 1700 Fribourg,
6048 Horw LU, 1920 Martigny VS,
9008 St. Gallen, 8008 Zürich

Hebe- und Verschiebetechnik

VSL (Schweiz) AG, 3421 Lyssach
Tel. 034/447 99 11, Fax 034/445 43 22

Heizwände/Konvektoren

BORER TECHNIK AG
Industriezone 81, 4227 Büsserach
Tel. 061/785 61 11, Fax 061/785 61 12

Injektionen

ALPIN BAUTECH AG,
RASCOR-Systemtechnik, Schmitten 206,
7214 Grösch-Seewis,
Tel. 081/325 23 33, Fax 081/325 33 43
Filiale Balgach: Tel. 071/722 52 76

BUERGI TIEFBAU AG, 6410 Goldau,
RASCOR-Systemtechnik, Postfach 40,
Telefon 041/855 34 10,
Telefax 041/855 48 81
Filiale 6454 Flüelen: Tel. 041/871 02 10

AG Heiner. HATT-HALLER,
Bühlstrasse 43, 8055 Zürich,
Tel. 01/456 21 11, Fax 01/456 22 97

KRATTIGER AG, RASCOR-Systemtechnik,
Berstelsstrasse 4, 4422 Arisdorf,
Tel. 061/811 47 00, Fax 061/811 49 24

RENESCO AG, Binzmühlestrasse 82
8050 Zürich, Tel. 01/301 10 11
Fax 01/301 10 31

SIKA AG, SikaBau, Geerenweg 9,
8048 Zürich,
Telefon 01/436 40 40,
Telefax 01/432 91 87
Niederlassungen in Aarau, Bern, Cade-
nazzo, Chur, Echandens, Luzern, Meyrin,
Muttenz, Steg, St.Gallen

Wer macht was?

SPALTENSTEIN HOCH + TIEFBAU AG
Schaffhauserstrasse 372, 8050 Zürich
Tel. 01/316 11 11

Isolierungen

SCHNEIDER DÄMMTECHNIK AG
8401 Winterthur, Im Hölzli 26
Tel. 052/235 21 21, Fax 052/235 68 14

Klebebewehrungen

ALPIN BAUTECH AG, RASCOR-Systemtechnik, Schmitt 206, 7214 Grösch-Seewis, Tel. 081/325 23 33, Fax 081/325 33 43
Filiale Balgach: Tel. 071/722 52 76

AVT AG, Marienhilfstrasse 51, 1712 Tafers
Tel. 026/494 20 44, Fax 026/494 20 16

BUERGI TIEFBAU AG, 6410 Goldau, RASCOR-Systemtechnik, Postfach 40, Tel. 041/855 34 10, Fax 041/855 48 81
Filiale 6454 Flüelen: Tel. 041/871 02 10

AG Heinz. HATT-HALLER, Bühlstrasse 43, 8055 Zürich
Tel. 01/456 21 11, Fax 01/456 22 97

KRATTIGER AG, RASCOR-Systemtechnik, Berstelstrasse 4, 4422 Arisdorf, Tel. 061/811 47 00, Fax 061/811 49 24

RENESCO AG, Binzmühlestrasse 82, 8050 Zürich, Tel. 01/301 10 11
Fax 01/301 10 31

SIKA AG, SikaBau, Geerenweg 9, 8048 Zürich, Tel. 01/436 40 40, Fax 01/432 91 87
Niederlassungen in Aarau, Bern, Cadenazzo, Chur, Echandens, Luzern, Meyrin, Muttenz, Steg, St.Gallen

SPALTENSTEIN HOCH + TIEFBAU AG
Schaffhauserstrasse 372, 8050 Zürich
Tel. 01/316 11 11

STAHLTON AG
Riesbachstr. 57, 8034 Zürich,
Tel. 01/384 89 70, Fax 01/422 11 16

Kranbau und Fördertechnik

Marti-Dytan AG, Dytan-Kranbau, 6048 Horw,
Tel. 041/209 61 61, Fax 041/209 61 62

Lärmbekämpfung und Akustik

CSD AG (siehe Alllasten)

INGENIEURBÜRO MEYER & SCHALTEGGER AG
9000 St. Gallen, Singenbergstrasse 18,
Telefon 071/223 78 08,
Telefax 071/223 39 42

STAUFFER ENGINEERING
8913 Ottenbach, Tel. 01/761 61 61

Lärmschutz

HBTISOL AG, Zentralstrasse 64, 5610 Wohlen
Telefon 056/622 01 55,
Telefax 056/621 98 18

SCHNEIDER DÄMMTECHNIK AG
8401 Winterthur, Tel. 052/235 21 21
Lärmbekämpfung und Akustik, Beratung, Projektierung, Schallschutzanlagen, Messungen

SIEGFRIED KELLER AG, Lärmschutz, Industriestrasse 45, 8304 Wallisellen
Telefon 01/839 65 50,
Telefax 01/839 65 80

Lärm- und Schwingungsexpertisen

SULZER INNOTEC AG, Fachgruppen Akustik und Schwingungen, Postfach 414, 8401 Winterthur,
Telefon 052/262 82 78,
Telefon 052/262 42 14,
Telefax 052/262 00 85

Malerarbeiten

In der ganzen deutschen Schweiz:
BUHMANN MALEREI AG
8604 Volketswil, Tel. 01/945 19 11

Materialprüfung

LPM AG
(s. Akkreditiertes Baustoffprüfinstitut)
IMP Bautech AG (s. Strassenbaulabor)

Mauerentfeuchtungen

ALPIN BAUTECH AG, RASCOR-Systemtechnik, Schmitt 206, 7214 Grösch-Seewis, Tel. 081/325 23 33, Fax 081/325 33 43
Filiale Balgach: Tel. 071/722 52 76

ANDEREGG AG, 9008 St. Gallen
Tel. 071/244 25 01
Orig. Elektroosmose/Injektionen

BUERGI TIEFBAU AG, 6410 Goldau, RASCOR-Systemtechnik, Postfach 40, Tel. 041/855 34 10, Fax 041/855 48 81
Filiale 6454 Flüelen: Tel. 041/871 02 10

KRATTIGER AG, RASCOR-Systemtechnik, Berstelstrasse 4, 4422 Arisdorf, Tel. 061/811 47 00, Fax 061/811 49 24

RENESCO AG, Binzmühlestrasse 82, 8050 Zürich, Tel. 01/301 10 11
Fax 01/301 10 31

SIKA AG, SikaBau, Geerenweg 9, 8048 Zürich, Tel. 01/436 40 40, Fax 01/432 91 87
Niederlassungen in Aarau, Bern, Cadenazzo, Chur, Echandens, Luzern, Meyrin, Muttenz, Steg, St.Gallen
Tel. 01/853 06 22, Fax 01/853 06 75

Metall-Normtüren

BRANDER AG, 8162 Steinmaur
Tel. 01/853 06 22, Fax 01/853 06 75

Mineralfarben

KEIMFARBEN AG, 9435 Heerbrugg
Produktion, Vertrieb, Beratung,
Tel. 071/722 40 25, Fax 071/722 45 85

Natursteine

J. & A. Kuster AG, 8807 Freienbach,
Tel. 01/784 25 25, Fax 01/785 04 52

Ökobilanzen und Umweltaudit

CSD AG (siehe Alllasten)

Ökologische Beratungen Recycling-Verfahren Entsorgungskonzepte

CSD AG (siehe Alllasten)

Pfahlprüfungen

BSA INGENIEURS CONSEILS
1527 Villeneuve/FR,
Telefon 026/668 53 60
Integrität, Dynamik bis 10000 kN, Schwingungen

DE CERENVILLE GEOTECHNIQUE SA
1024 Ecublens, Telefon 021/691 24 91

GEOTEST AG
(s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)

Photogrammetrie

BSA INGENIEURS CONSEILS
1527 Villeneuve/FR,
Telefon 026/668 53 60
Fassaden, Archäologie, Hoch- und Tiefbau

Potentialmessungen Quantitätssicherung

ANDREAS STEIGER & PARTNER AG,
Beratende Bauingenieure SIA ASIC,
Pilatusstrasse 30, 6003 Luzern,
Tel. 041 227 51 01, Fax 041 227 51 02

GEOTEST AG
(s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)

KWH Bautechnologen AG,
Ingenieure für Bauwerksinstandsetzung,
Technopark Zürich, Tel. 01 445 19 19

WOLFSEHER UND PARTNER AG
Beratende Bauingenieure und Material-
technologen, Technologie-Zentrum
Weberstrasse 68, 8134 Adliswil
Tel. 01/709 15 15, Fax 01/709 15 50
Büros Zürich, Bern, Basel, Baar

Projektierung, Statik und Bemessung von Glas- konstruktionen

GLASCONSULT
Dr. R. Hess Bauing. ETH/SIA/M.ASCE &
E. Wächli Bauing. SIA/ASIC
Postfach 168, 8093 Zürich
Tel. 01/371 43 31, Fax 01/633 11 68
Aarwangenstrasse 19, 4900 Langenthal
Tel. 062/922 36 43, Fax 062/922 83 05

Pumpen/Armaturen

KSB Zürich AG, 8031 Zürich
Tel. 01/272 99 33, Fax 01/272 66 76

Scanner-Dienstleistungen

Scannen, Vektorisieren, Plottservice
Verkauf von RasterCAD GTX
ASCAD, 3550 Langnau
Tel. 034/402 56 57, Fax 034/402 59 48

Schadstoffentfernung

Abbau von mit Giftstoffen belasteten
Anlagen und Entseuchung von Gebäuden.
RAG REICHENBERGER AG,
6038 Gisikon
Reuss-Strasse 9, Tel. 041/455 0 111

Schallschutz- und Schwingungstechnik

ANGST + PFISTER, 8052 Zürich
Thurgauerstr. 66, Tel. 01/306 61 11

HBTISOL AG, Zentralstrasse 64, 5610 Wohlen
Tel. 056/622 01 55, Fax 056/621 98 18

PRONOUVO AG, 8050 Zürich
körperschall- und schwingungsdämmende
Materialien, Hochbaulager
Tel. 01/311 55 62, Fax 01/311 69 22

STAUFFER PRODUKTIONS AG,
8913 Ottenbach, Tel. 01/761 61 00

Schnee und Lawinen

Ingenieurbüro A. BURKARD, Beratungen,
Sebastiansplatz 1, 3900 Brig
Tel. 027/924 54 23, Fax 027/924 38 94

Sekundärbaustoffe

IMP BAUTEST AG, Inst. für Mat.-Prüfung,
Mittelgäustr. 205, 4617 Gunzgen SO
Tel. 062/216 50 46, Fax 062/216 19 31

Solaranlagen

Schlüsselfertige netzgekoppelte Solar-
anlagen Solarex-Solarmodule mit
20-Jahresgarantie
MUNTWYLER ENERGIE TECHNIK AG
Märtingasse 1, 3052 Zollikofen
Tel. 031/911 50 63, Fax 031/911 51 27

Sprengtechnik

EXPLOSIV CONSULT AG
8492 Wila, Telefon 052/385 17 78,
Telefax 052/385 20 55

Spritzbeton

LAICH SA, 6670 Avegno
Spritzbeton, Gunit, Sandstrahlen
Tel. 091/796 17 22, Fax 091/796 25 54

RENESCO AG, Binzmühlestrasse 82, 8050 Zürich, Tel. 01/301 10 11
Fax 01/301 10 31

SIKA AG, SikaBau, Geerenweg 9, 8048 Zürich, Tel. 01/436 40 40, Fax 01/432 91 87
Niederlassungen in Aarau, Bern, Cadenazzo, Chur, Echandens, Luzern, Meyrin, Muttenz, Steg, St.Gallen

SPALTENSTEIN HOCH + TIEFBAU AG
Schaffhauserstrasse 372, 8050 Zürich
Tel. 01/316 11 11

Strassenbaulabor

EMPA Dübendorf
Überlandstrasse 129, Abteilung 113,
Strassenbau/Abdichtungen
CH-8600 Dübendorf
Tel. 01 823 55 11, Fax 01/821 62 44

IMP Bautech AG, Inst. für Mat.-Prüfung
Mittelgäustr. 205, 4617 Gunzgen SO
Tel. 062/216 50 46, Fax 062/216 19 31

Strömungsberechnungen/ CFD

Luftströmungen in Räumen, Gebäuden und
Umgebung für Energie, Komfort, Sicherheit
AIR FLOW CONSULTING ALOIS SCHAELIN,
Löwenstrasse 42, 8001 Zürich,
Tel. 01/632 54 46, Fax 01/632 10 23

Taucherarbeiten/Wasser- bauarbeiten

WILLY STÄUBLI ING. AG,
8045 Zürich, Grubenstrasse 2,
Telefon 01/462 12 33
Sämtliche Spezialarbeiten im
Über- und Unterwasserbereich

Trennwände und Kabinenanlagen

CHRISTEN + PARTNER AG,
Projektierung, Design und Bau
von mobilen Kabinen- und Trennsystemen
in Glas, Metall und Holz.
4461 Boeckten,
Telefon 061/981 55 81,
Telefax 061/981 55 83

Trennwände • Werkkabinen

Verstellbare Blätter-Wände
schallschallig, feuerbeständig
BLÄTTLER AG,
Holz- und Metallbau
Industriestrasse 1, 8117 Fällanden
Telefon 01/825 43 85

Treppen

COLUMBUS-TREPPEN AG
9245 Oberbüren,
Telefon 071/955 96 00,
Telefax 071/955 96 60
Spindeltreppen aus Holz und Alu,
Scheren- und Holzschiebetreppen

Trocknung

siehe Entfeuchtung (Wasserschaden-
Sanierung, Isolations-Trocknung)

Umweltanalytik

BACHEMA AG,
Analytische Laboratorien,
Rütistrasse 22, 8952 Schlieren,
Telefon 01/738 39 00,
Telefax 01/738 39 90
Wasser- und Bodenuntersuchungen

BMG UMWELTLABORS
(siehe analytisches Labor)

IMP Analytik
Mittelgäustrasse 205,
4617 Gunzgen SO
Telefon 062/216 50 46
Telefax 062/216 19 31

Umweltverträglichkeits- prüfung

CSD AG (siehe Alllasten)

GEOTEST AG
(s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)

Visualisierung

CSD AG (siehe Alllasten)
FOTODATA (siehe Bestandesaufnahmen)
MATHYS – AGV, Technopark Zürich
(siehe Architektur-Visualisierung)

Vorspanntechnik

AVT Anker + Vorspanntechnik AG,
1712 Tafers
Tel. 026/494 20 44, Fax 026/494 20 16

Wärmedämmelemente

ANDERHALDEN AG,
Wilan-Wärmedämm-Fertigbauelemente,
6056 Kägswil OW,
Telefon 041/660 85 85

Wärmepumpen

Stiebel Eltron AG, 4133 Pratteln
Netzbodenstr. 23c,
Telefon 061 816 93 33
Telefax 061 816 93 44

Wäschetrockner

ROTH-KIPPE AG,
8055 Zürich, Gutstrasse 12,
Telefon 01/461 11 55